

සබරගමුව පළාත් අධ්යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
சபரகமுவ மாகாண கல்வி திணைக்களம்
 Sabaragamuwa Provincial Department of Education

ගණිතය I
 கணிதம் I
 Mathematics I

සතුටින් ගණිතය }
 மகிழ்ச்சி மிகு கணிதம் }
 Maths Happily }

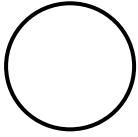
ශ්‍රේණිය
 தரம்
 Grade

6

පැය එකයි
 ஒரு மணித்தியாலம்
 One hour

அலகுப் பரீட்சை - 2022

1. தரப்பட்டுள்ள உருக்களின் வட்டத்தை தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தை எழுதுக.



I



II



III



IV

2. $4372 + 1574$ இன் பெறுமானம் யாது?

1. 4945 2. 9546 3. 5946 4. 5956

3. 45376 என்ற எண்ணின் 3 என்ற இலக்கத்தினால் வகை குறிக்கப்படும் பெறுமானம் எவ்வளவு.

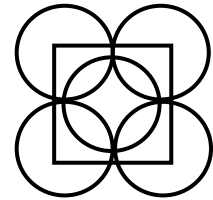
1. 300 2. 3000 3. 30 4. 100

4. 4, 3, 1, 5 என்னும் நான்கு இலக்கங்களையும் ஒரு முறை மட்டும் பளன்படுத்தி எழுதக்கூடிய மிகப் பெரிய எண்ணை தெரிவு செய்க.

1. 4513 2. 5431 3. 5341 4. 5413

5. தரப்பட்ட வட்ட வடிவக் கோலத்தில் எத்தனை வட்டங்கள் உள்ளன.

1. 4 2. 6 3. 5 4. 3



6. தரப்பட்ட பொருட்களின் வட்ட வடிவம் காணக்கூடிய பொருட்களைத் தெரிவு செய்க.

1. தொலைக்காட்சிப் பெட்டி 2. ஏணி
 3. பீங்காண் 4. செங்கள்

7. 67371 என்னும் எண்ணை நியம வடிவில் எழுதப்பட்டுள்ள எண்ணை தெரிவு செய்க.

1. 67 371 2. 673 71 3. 67 37 1 4. 6 73 71

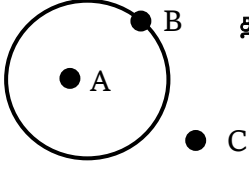
8. $4731 - 2725$ இன் பெறுமானம் யாது?

1. 2006 2. 2014 3. 1906 4. 2906

9. 73631 என்னும் எண்ணின் இலக்கம் 6 இன் இடப்பெறுமானம் யாது?

1. பத்து 2. ஆயிரம் 3. நூறு 4. ஒன்று

10. தரப்பட்ட உருவில் வட்டத்தின் மீதுள்ள எழுத்து எது?



1. A 2. B 3. C 4. A யும் B யும்

11. 77 x 100 இன் பெறுமானம் யாது? (பெருக்குக)

1. 7700 2. 700 3. 7000 4. 177

12. எண் சட்டம் ஒன்றில் எண்களைக் குறிக்கும் போது ஒரு கோலில் இடக்கூடிய அதிகூடிய எண்ணிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 10 2. 9 3. 11 4. 100

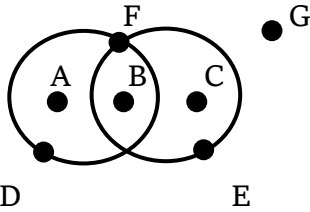
13. 64 005 என்னும் எண்ணின் எண் பெயரை தெரிவு செய்க.

1. அறுபத்து நான்காயிரத்து ஐந்து 2. அறுபத்து நான்கு மில்லியன்
3. ஆறு மில்லியன் நான்காயிரத்து ஐந்து 4. அறுபத்து நான்கு பூச்சியம் பூச்சியம் ஐந்து

14. 9540 மேசைகளை 30 பாடசாலைகளுக்கு சமனாகப் பகிர்ந்தால் ஒரு பாடசாலைக்கு எத்தனை கதிரைகள் கிடைக்கும்?

1. 954 2. 328 3. 317 4. 318

15. தரப்பட்ட உருவின் படி சரியான கூற்று.



- 1) வட்டத்தினுள் உள்ள எழுத்துக்கள் A, C ஆகும்.
2) இரு வட்டங்களுக்கும் வெளியே உள்ள எழுத்துக்கள் D, E ஆகும்
3) வட்டத்தின் மீதுள்ள எழுத்துக்கள் D, E ஆகும்
4) வட்டத்தினுள் உள்ள எழுத்துக்கள் A, B, C ஆகும்

16. ஐந்து மில்லியன் ஐயாயிரத்து ஐந்து சொற்களால் தரப்பட்ட இவ்வெண்ணை நியம் வடிவில் எழுதப்பட்ட எண்ணை தெரிவு செய்க.

1. 500 505 2. 50 505 3. 5 005 005 4. 505

17. ஒரு தீப்பெட்டியில் 50 தீக்குச்சிகள் உள்ளன இவ்வாறான 12 தீப்பெட்டிகளில் எத்தனை தீக்குச்சிகள் இருக்கும்.

1. 62 2. 150 3. 600 4. 60

18. 2022^{ம்} ஆண்டு குறித்த சீனித் தொழிற்சாலையில் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட சீனியின் அளவு 34382926Kg ஆகும். சீனியின் அளவை நியம முறையில் எழுதப்பட்ட எண்ணை தெரிவு செய்க.
1. 34 382 926 2. 343 829 26 3. 34 38 29 26 4. 3438 2926
19. ஒரு தையற்காரனால் ஒரு நாளைக்கு 9 சட்டைகள் தைக்க முடியும். அவன் 1323 சட்டைகள் தைக்க எவ்வளவு நாட்கள் எடுப்பான்?
1. 147 2. 153 3. 247 4. 100
20. ஒரு வட்டத்தை இரு சமபகுதிகளாக பிரிக்க முடியுமான நேர்க்கோடுகள் எத்தனை உள்ளன?
1. ஒன்று 2. இரண்டு 3. நான்கு 4. எண்ணிக்கை எல்லையற்றது



தரம்
6,7,8

தமிழ்

ONLINE CLASSES

இலங்கை முழுவதும் உள்ள மாணவர்களை இணைத்து Zoom செயலி மூலமாக இணைய வழியில் நடைபெறும் தமிழ் பாட வகுப்புகள்.

- ✓ மாறாத நேர அட்டவணையுடனான வகுப்புகள்.
- ✓ மாணவர்களின் அடைவு மட்டத்தை உயர்த்த தொடர்ச்சியான பரீட்சைகள்.
- ✓ பயிற்சி செயலட்டைகள் pdf வடிவில் வழங்கப்படும்.

மாதக் கட்டணம்

850/=

Whatsapp ஊடாக எம்மை தொடர்பு கொண்டு வகுப்புகள் தொடர்பான மேலதிக விபரங்களை அறிந்து கொள்ள முடியும்.



075 287 1457

தினமும் வகுப்பு RECORDING வழங்கப்படும்.



கல்வி
Digital Learning Platform

www.kalvi.lk





எங்கள் குறிக்கோள்

எண்ணிம உலகத்தில் மாணவர்களிற்கென சிறந்ததொரு கற்றல் கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

அனைத்தும் டிஜிட்டல் மயப்படுத்தப்பட்ட இந்த காலத்தில் பல்வேறு துறைகளும் கால ஓட்டத்துடன் இணைந்து டிஜிட்டல் தளத்தில் பல்கிப்பெருகி வருகின்றன. அந்த வகையில் கல்வித்துறையும் இதற்கு விதிவிலக்கல்ல. இணையவழி கல்வியின் மூலம் கல்வித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கொரோனா பேரிடர் காலத்தில் நாடே முடக்கப்பட்டிருந்தது. இதனால் மாணவர்களிற்கும் பாடசாலை, கல்வி நிறுவனங்களிற்கு இடையிலான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டது. அந்த இக்கட்டான சூழ்நிலையில் இணையவழி வகுப்புகள் மாணவர்களிற்கு வரப்பிரசாதமாக அமைந்தது என்பதே உண்மை.

இன்று தொழில்நுட்பம் மாணவர்களை தவறான பாதைக்கு இட்டு செல்வதாக ஓர் எண்ண ஓட்டம் மக்கள் மத்தியில் உள்ளது. தொழில்நுட்பம் என்பது ஒரு கருவி மட்டுமே அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துகிறோம் என்பதில் அதன் ஆக்க மற்றும் அழிவு விளைவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. உளியை கொண்டு சிலையை செதுக்க நினைத்தால் அவன் நிச்சயம் சிற்பி ஆகலாம். இங்கு பிரச்சினையாக காணப்படுவது மாணவர்களை வழிப்படுத்த தொழில்நுட்ப உலகில் ஓர் முறையான கட்டமைப்பு இல்லாமையே. அதை உருவாக்குவதே எங்கள் நோக்கம். அதை நோக்கியே எங்கள் பயணம் அமையும்.

எமது இணையத்தினூடக ஊடக உங்களிற்கு தேவையான பரீட்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

கல்வி சார் செய்திகளை உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள எமது சமூக ஊடக தளங்களின் ஊடக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள முடியும்.

